

IZRAČUN PONDERIRANE OGRIJEVNE VRIJEDNOSTI (Hds)
od 01.01.2018. do 31.03.2018. godine - I KVARTAL
- KUĆANSTVO

Ponderiranje zbog različitih kaloričnih vrijednosti plina

Period isporuke	MRS -mjerna linija	Isporučena količina [m ³]	Ogrijevna vrijednost [MJ/m ³]	Energija m3 x ogrijevna vrijednost	Ponderirana artim. sredina ogrij. vrij.
01_2018		1.707.191	34,09	58.198.141,19	
02_2018		2.060.352	34,06	70.175.589,12	
03_2018		1.839.980	34,10	62.743.318,00	
	UKUPNO	5.607.523		191.117.048,31	34,08

$$\text{Hds [kWh/m}^3\text{]} = \frac{\text{Hds [MJ/m}^3\text{]}}{3,6}$$

$$\text{Hds [kWh/m}^3\text{]} = \frac{34,08}{3,6}$$

$$\text{Hds [kWh/m}^3\text{]} = 9,466667$$

U Virovitici, 06.04.2018.godine

Dragan Kolaković